Index of Claims

Application No.	Applicant(s)					
10/037,197	WILLIAMS, MATTHEW	R.				
Examiner	Art Unit					
Son T. Nguyen	3643					

/	Rejected	_	(Throu
=	Allowed	÷	Re

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

			Ь	-			'			Ь	
Cla	nim	Da					ate				
		-					Ť			П	
=	Original	8/11/04								l	
Final	gi	=						1			
Œ	2	2									
)										
	1										
	2										
	8						Г				
	1	\vdash				Т			\vdash	Н	
	3 4 5 6 7	-	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	1	-	\vdash	_	H	\vdash	-	┝	⊢	\vdash	
	<u> </u>	⊢	_	_	H	\vdash	├	┝	-	⊢	
	Ц.	L		_	H	_	_		_		
	89	_	L	L	L	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	
	9										
	10										
	11						L		L		
	12							Γ			
	13	Γ		$\overline{}$			Г	Г	T	П	
	14	Т	\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	15	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	16	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	
	11/	_	<u> </u>	_			⊢		_	Н	
	118	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Щ	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	
1	19	=	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	_		Ш	
2	20	=									
3 4 5 6	21 22 23 24 25	Ξ									
4	22	=		Г							
5	23	=	\vdash				-				
6	24	=	\vdash	\vdash	_	_	┢		_	\vdash	
7	25	=	-	\vdash	-	-	H			-	
<u> </u>	26	-	-	┝┈	\vdash			_	\vdash	\vdash	
	26 27	-		-	H		-		 	-	
	21	⊢	_	⊢	H	-	-	-		┞	
	28	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	29	_		<u> </u>	L		_	<u> </u>	L		
	30		L.,	L			L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	31	L				乚	L		L	$oxed{\Box}$	
	32 33		L	L	LÌ	L	L	L	L		
	33			_			I -				
	34		Г								
	34 35 36	Г		\Box	Г					М	
	36	\vdash	_	\vdash	┢	_	_	\vdash	\vdash	Н	
	37	 	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	38	\vdash	-	├	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	30	\vdash	-	 	\vdash	<u> </u>	├-	_	\vdash	\vdash	
	39	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	┡	\vdash	\vdash	\vdash	
	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	41	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
	42		L								
	43										
	44	Г									
	45	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	46		Η-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	47	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	 	├	┢	\vdash	
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	┝┈	┝	\vdash	
	48	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	Щ	
	49		Щ	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Ш	
	50	1	1			1	1		1		

Cla	aim					Date	=			
Final	Original					:				
-	51	Н	\vdash	-	\vdash	Н		_	\vdash	-
	52	\vdash	H	 	\vdash		\vdash	_		
	53			H						
\vdash	54		m	<u> </u>		\vdash			\vdash	
	55	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash			-	
	56			\vdash	Т	\vdash	Т		Т	
	57			Т						
	58									
	59	Г		Π						
	60									
	61									
	62 63									
	63									
	64			_						
	65			_						
	66		Ļ	<u>_</u>					L	
	67			_					_	
	68		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	
	69		_	_					_	
	70		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	71	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_
-	72	<u> </u>	_	<u> </u>	┝	┝	<u> </u>	-	<u> </u>	
	73 74	-	-	\vdash	├	┝	├	┝		
-	75	├─		-		-	-	-		-
-	76	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	┢	Н
	77		-	-	-	H	<u> </u>	<u> </u>	-	
	78		Ì	1	T	Г				
	79	Г	_	Г					_	
	80									
	81									
	82									
	83		匚	<u></u>			_		L	<u> </u>
	84	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\!$	_	ldash	ldash
	85	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	oxdot
<u></u>	86	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	L	⊢-	\vdash
	87 88	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	89	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	90		ŀ	-	_		┝	\vdash	├	-
	91	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	92	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	┢	\vdash
	93	Т	T	T	H	H	Н	Т	\vdash	Н
	94	Ι.	T -	<u> </u>			\vdash	\vdash	 	
	95									
	96									
	97									
	98	Ľ							匚	
	99	L	<u> </u>		L.	L	L	L	L_	
	100		L		ـــا	L	L	L	L_	

Claim Date Image: Section of the content of the co										1	
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim				_(Date	•			
102											
102		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	<u> </u>								Щ
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149		104	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_	_	_
107		105	┝	H	┝	_				H	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	┢	\vdash	-	-			⊢	H	Н
109		108	_	┝	┢	┝┈	\vdash	_	-	_	Н
110		109	\vdash	_				-			Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		Г		Г			\vdash		П
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			\Box				匚		Ш
115		113	_	_	L		L	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	⊢	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		⊢		┝		\vdash	┝	<u> </u>	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	┢	⊢		\vdash	H	⊢	H	_	Н
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1466 147 148 149		118	\vdash	-	┢─	-	├	┝	\vdash	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1466 147 148 149		119	┢	-		-	-	┢		\vdash	Н
121		120	Г				-				П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									П
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>			Ы
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124	<u> </u>	┞	L		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	┝	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	H	 	-	<u> </u>	-	┝		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		\vdash		\vdash	_	H	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	H		\vdash	Т	\vdash		\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130		Г	Г	Т		Г			П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132				L		L.			
135		133	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	H	⊢	H	<u> </u>	-	_		_	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	┝	\vdash	H	⊢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	┢	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	H	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									Н
141		139									П
142 143 144 145 146 147 148											
143 144 145 146 147 148			<u> </u>				L		L		Щ
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	\vdash	L	_	Щ	L	L		Ш
145 146 147 148 149		143	<u> </u>	H	L	\vdash	Щ	L	L	L	Н
146 147 148 149			\vdash	H	H	-	H	H	H	<u> </u>	Н
147 148 149		145	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	H	H	Н
148			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash
149		148		Г	Т	Т	Н		П	-	H
150		149									